



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和6年度

田沢二期農業水利事業

神代右岸取水口他整備工事

積算書

(当初)

東北農政局
田沢二期農業水利事業所

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				14,889,000	
・係船設備製作工	1.000	式		14,889,000	
・ ・ 係船設備製作工	1.000	式		14,889,000	
・ ・ ・ 浮棧橋方式(機器単体費) 可倒式手摺	1.000	式	3,462,000	3,462,000	1式当たり
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.265m	1.000	組	228,000	228,000	歩A・単A S単 4号
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.565m	1.000	組	420,000	420,000	歩A・単A S単 5号
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.700m	3.000	組	177,000	531,000	歩A・単A S単 6号
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.160m	1.000	組	279,000	279,000	歩A・単A S単 7号
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.180m	3.000	組	366,000	1,098,000	歩A・単A S単 8号
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.700m	1.000	組	413,000	413,000	歩A・単A S単 9号
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.550m	1.000	組	167,000	167,000	歩A・単A S単 10号
S40006 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.700m	1.000	組	326,000	326,000	歩A・単A S単 11号
合 計				3,462,000	
・ ・ ・ 浮棧橋方式(機器単体費) 浮棧橋	1.000	式	4,601,000	4,601,000	1式当たり
S40006 フロート ウレタン樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×1.070	1.000	個	900,000	900,000	歩A・単A S単 12号
S40006 フロート ウレタン樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×0.670	1.000	個	732,000	732,000	歩A・単A S単 13号
S40006 フロート ウレタン樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.770	1.000	個	996,000	996,000	歩A・単A S単 14号
S40006 フロート ウレタン樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.52	1.000	個	828,000	828,000	歩A・単A S単 15号
S40006 連結部補強材 SUS304 L=1.300m	2.000	箇所	396,000	792,000	歩A・単A S単 16号
S40006 連結部補強材 SUS304 L=1.080m	1.000	箇所	333,000	333,000	歩A・単A S単 17号
S40006 ボルトアダプター アルミ合金	1.000	式	20,000	20,000	歩A・単A S単 18号
合 計				4,601,000	
・ ・ ・ 浮棧橋方式(機器単体費) 係留装置	1.000	式	6,826,000	6,826,000	1式当たり
S40006 延長用ガイドパイプ SUS304 216.3×4.0t	2.000	組	113,000	226,000	歩A・単A S単 19号
S40006 係留装置 SUS304製 2段式構造	2.000	組	3,300,000	6,600,000	歩A・単A S単 20号
合 計				6,826,000	

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				1,866,000	
・輸送費	1.000	式		398,000	
・・・輸送費	1.000	式		398,000	
・・・輸送費	1.000	式	398,000	398,000	1式当たり
S41002 輸送費(ダム管理設備) ダム管理設備,....1.204[各単位],14km	1.000	式	199,000	199,000	歩A・単A S単 23号
S41002 既設撤去品輸送費 ダム管理設備,....0.549[各単位],22km	1.000	式	199,000	199,000	歩A・単A S単 24号
合 計				398,000	
・ダム管理設備据付工	1.000	式		1,468,000	
・・・ダム管理設備据付工 浮棧橋(係留装置)	1.000	式		677,000	
・・・ダム管理設備据付工 浮棧橋(係留装置)	1.000	式	564,000	564,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	16.000	人	29,715	475,440	歩A・単A S単 21号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	4.000	人	22,260	89,040	歩A・単A S単 22号
X41006 据付間接費 ダム管理設備(流木止設備以外),,130%	1.000	式	618,072	618,072	歩A・単A X単 4号
合 計				1,182,552	
計(1)(直接費対象分)				564,480	
計(2)(間接費対象分)				618,072	
・・・ダム管理設備据付工(直接経費)	1.000	式	45,000	45,000	1式当たり
S16004 ラフレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	1.000	日	42,000	42,000	歩A・単A S単 3号
X41005 雑器具損料	1.000	式	840	840	歩A・単A X単 1号
S02112 溶接機械 エンジン型 200A	1.000	日	1,800	1,800	歩A・単A S単 1号
合 計				44,640	
・・・ガイドパイプ断面修復 水中金属ﾊﾞﾃ	1.000	式	68,000	68,000	1式当たり
S02119 ガイドパイプ断面修復 水中金属ﾊﾞﾃ	1.000	箇所	68,000	68,000	歩A・単A S単 2号
合 計				68,000	
・・・ダム管理設備据付工 浮棧橋(可倒式手摺)	1.000	式		325,000	
・・・ダム管理設備据付工 浮棧橋(可倒式手摺)	1.000	式	282,000	282,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工	8.000	人	29,715	237,720	歩A・単A S単 21号
S41001 [施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員	2.000	人	22,260	44,520	歩A・単A S単 22号
X41006 据付間接費 ダム管理設備(流木止設備以外),,130%	1.000	式	309,036	309,036	歩A・単A X単 5号
合 計				591,276	
計(1)(直接費対象分)				282,240	
計(2)(間接費対象分)				309,036	
・・・ダム管理設備据付工(直接経費)	1.000	式	43,000	43,000	1式当たり
S16004 ラフレソルン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2次)] ラフレソルン(油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型),16ton吊り	1.000	日	42,000	42,000	歩A・単A S単 3号
X41005 雑器具損料	1.000	式	840	840	歩A・単A X単 2号
合 計				42,840	
・・・ダム管理設備据付工 浮棧橋(フロート補修)	1.000	式		466,000	

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02112	*** S単 - 1号 *** 溶接機械 溶接機械 エンジンオイル 200A		日	1,800		歩A・単A
S02119	*** S単 - 2号 *** ガイドパイプ断面修復 ガイドパイプ断面修復 水中金属ハテ		箇所	68,000		歩A・単A
S16004	*** S単 - 3号 *** フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレン-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フレン-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り		日	42,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 4号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.265m		組	228,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 5号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.565m		組	420,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 6号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.700m		組	177,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 7号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.160m		組	279,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 8号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.180m		組	366,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 9号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.700m		組	413,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 10号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.550m		組	167,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 11号 *** 可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.700m		組	326,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 12号 *** フロート フロート 外タ樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×1.070		個	900,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 13号 *** フロート フロート 外タ樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×0.670		個	732,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 14号 *** フロート フロート 外タ樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.770		個	996,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 15号 *** フロート フロート 外タ樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.52		個	828,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 16号 *** 連結部補強材 連結部補強材 SUS304 L=1.300m		箇所	396,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 17号 *** 連結部補強材 連結部補強材 SUS304 L=1.080m		箇所	333,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 18号 *** ボルトアダプター ボルトアダプター アルミ合金		式	20,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 19号 *** 延長用ガイドパイプ 延長用ガイドパイプ SUS304 216.3×4.0t		組	113,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 20号 *** 係留装置 係留装置 SUS304製 2段式構造		組	3,300,000		歩A・単A
S41001	*** S単 - 21号 *** [施設機械労務単価]					
S41001	*** S単 - 22号 *** [施設機械労務単価] ,水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、据付工		人	29,715		歩A・単A
S41001	*** S単 - 22号 *** [施設機械労務単価]					

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02112	溶接機械		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	溶接機械 エンジンワルダ 200A			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械器具賃料コード	F96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)機械器具規格	エンジンワルダ 200A		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	1,800円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F96001	溶接機械 エンジンワルダ 200A	1.000	日	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
*** S単 - 2号 ***						
S02119	ガイドパイプ断面修復		箇所		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガイドパイプ断面修復 水中金属ハテ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施設機械資材単価コード	K96018		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	水中金属ハテ		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	68,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K96018	ガイドパイプ断面修復 水中金属ハテ	1.000	箇所	68,000	68,000	
	合計				68,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				68,000	
*** S単 - 3号 ***						
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)機械区分	フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	16ton吊り		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	0.00				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
F01084	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	42,000	42,000	
	合計				42,000	算出数量 1.000 日
	単価		日		42,000	
*** S単 - 4号 ***						
S40006	可倒式手摺		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.265m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K96001		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SUS304 34×3.0t, L=1.265m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96001	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.265m	1.000	組	228,000	228,000	
	合計				228,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				228,000	
*** S単 - 5号 ***						
S40006	可倒式手摺		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.565m			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ	K96002		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	SUS304 34×3.0t, L=2.565m		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96002	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.565m	1.000	組	420,000	420,000	

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				420,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				420,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S40006	可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.700m		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96003 SUS304 34×3.0t, L=0.700m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96003	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.700m	1.000	組	177,000	177,000	
	合計				177,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				177,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S40006	可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.160m		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96004 SUS304 34×3.0t, L=1.160m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96004	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.160m	1.000	組	279,000	279,000	
	合計				279,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				279,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S40006	可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.180m		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96005 SUS304 34×3.0t, L=2.180m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96005	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.180m	1.000	組	366,000	366,000	
	合計				366,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				366,000	
	*** S単 - 9号 ***					
S40006	可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.700m		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96006 SUS304 34×3.0t, L=2.700m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96006	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=2.700m	1.000	組	413,000	413,000	
	合計				413,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				413,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S40006	可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.550m		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96007 SUS304 34×3.0t, L=0.550m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96007	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=0.550m	1.000	組	167,000	167,000	
	合計				167,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				167,000	
	*** S単 - 11号 ***					
S40006	可倒式手摺 可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.700m		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96008 SUS304 34×3.0t, L=1.700m		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96008	可倒式手摺 SUS304 34×3.0t, L=1.700m	1.000	組	326,000	326,000	
	合計				326,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				326,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S40006	フロート フロート 汎用樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×1.070		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96013 汎用樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×1.070		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96013	フロート 汎用樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×1.070	1.000	個	900,000	900,000	
	合計				900,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				900,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40006	フロート フロート 汎用樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×0.670		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96014 汎用樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×0.670		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96014	フロート 汎用樹脂 発泡スチロール 1.100×0.724×0.670	1.000	個	732,000	732,000	
	合計				732,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				732,000	
	*** S単 - 14号 ***					
S40006	フロート フロート 汎用樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.770		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96015 汎用樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.770		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96015	フロート 汎用樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.770	1.000	個	996,000	996,000	
	合計				996,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				996,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S40006	フロート		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	フロート ウツ樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.52					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96016 ウツ樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.52				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96016	フロート ウツ樹脂 発泡スチロール 1.900×0.724×0.52	1.000	個	828,000	828,000	
	合計				828,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				828,000	
	*** S単 - 16号 ***					
S40006	連結部補強材		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	連結部補強材 SUS304 L=1.300m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96010 SUS304 L=1.300m				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96010	連結部補強材 SUS304 L=1.300m	1.000	箇所	396,000	396,000	
	合計				396,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				396,000	
	*** S単 - 17号 ***					
S40006	連結部補強材		箇所		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	連結部補強材 SUS304 L=1.080m					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96011 SUS304 L=1.080m				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96011	連結部補強材 SUS304 L=1.080m	1.000	箇所	333,000	333,000	
	合計				333,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				333,000	
	*** S単 - 18号 ***					
S40006	ボルトアダプター		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ボルトアダプター アルミ合金					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96009 アルミ合金				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96009	ボルトアダプター アルミ合金	1.000	式	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
	*** S単 - 19号 ***					
S40006	延長用ガイドパイプ		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	延長用ガイドパイプ SUS304 216.3×4.0t					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)基礎データ 2)規格	K96017 SUS304 216.3×4.0t				豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 亜熱帯補正:なし 週休:補正なし
K96017	延長用ガイドパイプ SUS304 216.3×4.0t	1.000	組	113,000	113,000	
	合計				113,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				113,000	

事業名	田沢二期農業水利事業
工事名	神代右岸取水口他整備工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 20号 ***						
S40006	係留装置		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	係留装置 SUS304製 2段式構造			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎ケーシング 2)規格	K96012 SUS304製 2段式構造		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K96012	係留装置 SUS304製 2段式構造	1.000	組	3,300,000	3,300,000	算出数量 1.000 各単位
	合計				3,300,000	
	単価				3,300,000	
*** S単 - 21号 ***						
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、掘付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 掘付工		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03002	掘付工	1.000	人	29,715	29,715	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				29,715	
	単価				29,715	
*** S単 - 22号 ***						
S41001	[施設機械労務単価]		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	[施設機械労務単価] 水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備、普通作業員			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	水門、ダム水門、除塵機、鋼製付属設備 普通作業員		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,260	22,260	算出数量 1.000 [各単位]
	合計				22,260	
	単価				22,260	
*** S単 - 23号 ***						
S41002	輸送費(ダム管理設備)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 ダム管理設備,...,1.204[各単位],14km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量 9)形式区分(ダム管理設備)	ダム管理設備 1.204[各単位] 14.000km 係船設備		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	199,000	199,000	算出数量 1.000 式
	合計				199,000	
	単価				199,000	
*** S単 - 24号 ***						
S41002	既設撤去品輸送費		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	輸送費 ダム管理設備,...,0.549[各単位],22km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分 2)対象要素(X)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量 9)形式区分(ダム管理設備)	ダム管理設備 0.549[各単位] 22.000km 係船設備		豪雪補正:1.0% 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	199,000	199,000	算出数量 1.000 式
	合計				199,000	

